



## Adaptador de Voltaje 12V 1A PFM321D DAHUA

### Descripción

### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	PFM321D
<b>MARCA</b>	Dahua
<b>TIPO</b>	Adaptador de Voltaje
<b>VOLTAJE DE ENTRADA</b>	100-240 V, 50/60 Hz, 0,5 A
<b>VOLTAJE DE SALIDA</b>	12 V, 1 A (+7 %, -3 %)
<b>PROTECCIÓN</b>	Protección contra sobretensiones, protección contra sobretemperatura, sobre corriente, protección de carga de voltaje EDS: EN61000-4-2 +/-4 kV Contacto; +/-8 kV Aire Sobretensión: EN61000-4-5" Onda combinada: Modo común ±4 KV (12 ohmios); Modo diferencial ±2 KV (2 ohmios)
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO</b>	-30 °C a +70 °C (-22 °F a +158 °F)
<b>HUMEDAD DE TRABAJO</b>	< 95% HR

**CERTIFICACIÓN**

PFM321-EN/PFM321-BS:

CE LVD (EN62368-1:2014)

CE EMC

(EN55032:2015,EN55035:2017,EN50024:2010+A1:2015,EN61000-3-2:2014,EN61000-3-3:2013)

PFM321-US:

UL-VI (UL60950-1)

FCC (FCC Part 15 Subpart B)

DOE (VI)

*WESTOR.PE*